

## SIGNORUM METEOROLOGICORUM NOBIS USUALIUM EXPLICATIO.

---

☉ Coelum ex omni parte serenum.  
 ☉+ Si in eo statu pallidior solis stellarumque lux fuerit.  
 == Coelum totum nubibus tectum.  
 ☉ Nubes majori coeli parti inductae, sive continuae sint,  
     sive disjunctae & quasi pertusae.  
 = Coelum nubes inter & cæruleum colorem ex aequo divi-  
     sum.  
 ≈ Nubes rariores, quae minorem coeli partem occupant.  
 S, ≈ vel ≈ Sol aut stellæ micantes.  
 ♀ Nubes rarissimæ, hinc inde dispersæ.  
 a. Albus,  
 c. Cinereus,  
 l. Luteus,  
 n. Niger,  
 r. Ruber nubium color.  
 rup. Nubes rupiformes (rupi similes).  
 sp. Nubes spissæ.  
 t. Nubes tenues.  
 fasc. Fasciae (nubes in longas efformatae fascias).  
 lac. Nubes lacæac, sive eæ, quæ majores in discos effor-  
     matae, ac internitente coelo cæruleo distinctæ, candore  
     lac referunt.  
 ≈ Nubes duæac, quasi scopis planatae.  
 ≈ Nubes, quas gregarias vocant.  
 :: Pluvia.  
 :: Nix.  
 :: Grando.  
 :: Pruina.  
 :: n. Pruina, si nebulam constringit, eamque ramis arbo-  
     rum, crinibus &c. affigit  
 :: Nebula.  
 AB Aurora borealis.  
 :: Iris.  
 ☉ Halo lunæ.  
 ☉ Halo solis.  
 ☉—☉ Parelium.  
 ☉—☽ Parafelene.

♂ Tempellæ cum tonitru & fulgere vel alterutru deficiente  
 \* Eminens gradus cujusque meteora.  
 ☉ Ortus solis per nubes.  
 ☉ Occasus solis per nubes.  
 ☉ Sol, ut ajunt, trahens aquas.  
 ♀ Stella cadens.  
 ☉ Globus igneus.  
 ● Novilunium.  
 ♀ Prima quadratura.  
 ☉ Plenilunium.  
 ☉ Ultima quadratura.  
 ☉ Lunæ proximus ad terram accessus.  
 ☉ Lunæ longissimus a terra digressus.  
 ☉ Lunisitium boreale.  
 ☉ Lunisitium australe.  
 ☉ Aequinoctium lunæ ascendens.  
 ☉ Aequinoctium lunæ descendens  
 ☉ Solstictum boreale.  
 ☉ Solstictum australe.  
 ☉ Aequinoctium solare ascendens.  
 ☉ Aequinoctium solare descendens.  
 ☉ Aries.                                 ≈ Libra.  
 ♀ Taurus.                                 ♏ Scorpio.  
 ☉ Gemini.                                 ♐ Sagittarius, f. arcitenens.  
 ☉ Cancer.                                 ♑ Capricornus.  
 ☉ Leo.   ♒ Aquarius.  
 ☉ Virgo.   ♓ Pisces.  
 ☉ Apeliotes.  
 ☉ Notus.  
 ☉ Zephyrus.  
 ☉ Boreas.  
 Pro electricitate atmosphaerica.  
 a. Attractione seu filorum divergentia.  
 a. f. Attractione fortis.  
 \* Scintillæ electricæ.  
 + Electricitas positiva.  
 — Electricitas negativa.

---

FIG. 3.—Meteorological and astronomical symbols and abbreviations used by the Meteorological Society of the Palatinate. (From the *Ephemerides* for 1792.)